

/ / / :

-

.

.....

.

.....

....

.

.

	-
	-
	-
1	
5	
14	:
15	
17	
17	
23	
26	
29	
32	
37	
42	
44	
46) / (
51	
53	()
57	
64	/

72	
74	
77	
79	
80	
89	-
90	
91	
92	
93	
95	
96	:
96	:
104	
105	
107	
110	
113	
115	:
115	
121	
121	
124	
126	
129	:
130	
131	
132	
133	

138	
139	
142	
143	
145	
147	
152	
155	
158	
161	
163	
165	
170	
172	
174	
178	
181	
183	
186	:
187	
188	
190	
191	
192	
192	
194	
194	
195	
197	

200	
201	
203	
205	
205	
207	
208	
210	
212	
215	
216	
218	
220	
223	
225	
b	

:

:

.

:

.

.

.

:

.

:

.

:

()

. 1948

.

.

و

()

()

1977

1973

•

•

.(

)

.(

)

.(

)

•

•

-1

•

.

.

.

: -2

.

:

:

.

.

: -3

.

: -4

.

.

.

.

.

1943

1962

.

1966

1973

1977

.

:

:

-1

.

1947-1900

-2

-3

: -4

: -5

1967

: -6

()

: -7

: -8

1995

1985

()

.

.

:

-9

()

.

.

()

.

.

.

.

.

.

.

-10

()

()

.

:

-11

-

.

()

.

-

-

.

.

:

-12

1987

.

. 1967

.

.

.

:

-13

:

"

(1)"

"

(2)"

:

"

:

(3)"

"

2000 1

.21 1990 1 4

1967

25

: (1)

.14

: (2)

.25 : (3)

(1)“

1948

.

1967

:

”

(2)“

”

(3)“

.

.

.19

.34

1967

: (1)
: (2)
.34 : (3)

:

"

(1)"

.

" :

:

" (2)"

.

(3)"

.

.231 1982 1

1 4

1967

1988 1

: (1)

: (2)

.24 1990

: (3)

.170

1948

- -

"

(1)"

.

"

(2)"

.(3)
.

.

.211 1981 1

.23 1995 1

.84 83 1989 1

28

: (1)

: (2)

: (3)

;(1)

;(2)

"

(3)"

"

(4)"

.120 119 1984
.26 1991 1
1983 32
.20 1996

: (1)
: (2)
: (3)
.38
: (4)

.(1)

.

()

:

.(2)()

.28

.151 1997 2

30

: (1)
: (2)

”

。(2)
。

(1)”

。(3)
。

.248 1982 1

.113

.82 1979 1

： (1)

： (2)

： (3)

" .

(1)" ()

;(2)

!

!

;(3)

"

.100 1974 1

.29
.18
32

:	:	(1)
:	:	(2)
:	:	(3)

“(1)

()

“(2)

1982

:

”

(3)”

1

: (1)

.35 2001

.94 1981 1 : (2)

1 : (3)

.311 1987

.(1)
.

.(2)
.

.(3)
.

! ...

.87	1978	1	:	(1)	
		.104	:	(2)	
			.104	:	(3)

.(1)
.

(2)

.(3)
.

.(4)
.

	.201	1979	1	:	(1)
1991	1			:	(2)
				.87	
	.49	1	1981	:	(3)
				.51	(4)

"

"

.(1)
.

.

:

"

⁽²⁾"1948

"

⁽³⁾"

.

.(4)
.

.69	:	(1)
	:	(2)
	:	(3)
	:	(4)

.104

.136

.13

36

.(1)

.

.

.()

1982

:

.14

:

(1)

.(1)

.(2)

....

.

.18 1983 1

.20 19 1983 1 : (1)
: (2)

.

()

1982

;(1)

:

11

(1)u

11

(2)_{II}

•

•

()

1978

.122

$$\begin{pmatrix} \cdot \\ \cdot \end{pmatrix} \quad (1)$$
$$\begin{pmatrix} \cdot \\ \cdot \end{pmatrix} \quad (2)$$

.373

40

.(1)
.

: :

.(2)
.

.136 1997 2

: (1)
.138 137 : (2)

()

.(1)

(...)

.(2)

!

.....

"

.65 64

(1)

.40 :

(2)

“(1)

.

”

“(2)

.

”

“(3)

.

()

.100

： (1)

.5 1975

： (2)

.151 1998

： (3)

1982

.(1)

.....

!
!

.(2)

.(3) () ()

.99	:	(1)
.102	:	(2)
.16	:	(3)

$$\cdot(1)$$

1987

•

()

.(2)

.17
.23
45

$$\vdots \quad (1)$$
$$\begin{pmatrix} \cdot \\ \cdot \end{pmatrix} \quad (2)$$

()

.(1)

.(2)()

:

:

.

.58

:

(1)

.130

:

(2)

46

”

”(1)

”(2)

”(3)

— —

.

”

”(4)

.29 1991 1

：(1)

.29：(2)

.131：(3)

.54 2002 1：(4)

" :

"(1)

()

.

()

()

.(2)

()

!!!

)

(

.(3)

.169 :

(1)

.55 :

(2)

.56 :

(3)

!

.

-

"

-

(1)"

.(2)

!

.9 1982 1

.93

49

:

(1)

:

(2)

()

.(1)

.(2)

.

.(3)

.20

: (1)

.141 : (2)

.23 22 : (3)

50

.(1)
:

330

()
() ()

.(2)
:

	.20	:	(1)
.177-176		:	(2)

1967

”

....

.(1)”

”

.(2)

.

.10 1

.204

:	(1)
:	(2)

)

:(1)(

" "

....

()

.(2)

<hr/>		
.25	:	(1)
	:	(2)

.8

.(1)

.(2)

!

"

(3)"

.

.21 : (1)

.23 : (2)

: (3)

.238 3
54

"

(1)"

.

:(⁽²⁾()

: (1)

.200 1972 2

: (2)

.

.(1)
:

.....

.

() :

”

”(2)
.

.

-

.

-

()

;(1)
;

" ;

;(2)"

.

()

;(3)
;

" ;

;(4)"

.92 1996 1

.134

.80

.4-1

:	(1)
:	(2)
:	(3)
:	(4)

.(1)

" :

(2)"

.(3)

.(4)"

" :

"

"

.(5)

.188	:	(1)
.249	:	(2)
.37	:	(3)
.3-1	:	(4)
.162	:	(5)

"(1)

" :

"(2)

" :

.(3)

"

"(4)

.(5)

" :

.(6)"

()

.14

.171

.5	(1)
.12	(2)
	(3)
.3-1	(4)
	(5)
.5	(6)

- - ()

.(1)

:

" :

.(2)"

"

.(3)

" : ()

-(4)"

- :

-

.23

.69

3

.32 30

.159

60

(1)

(2)

(3)

(4)

:(1)

-

-

-

-

.

:

"

(2)"

.

(

)

-

-

:(3)(

)

.189 188

:

(1)

.229 1

:

(2)

.29

:

(3)

61

- - - - -

.(1)

()

()

.(2)

.(3)

.30	:	(1)
	.34 :	(2)
.35	:	(3)

.(1)
:

.

.(2)
:

() :

"

.19 : (1)

.35 : (2)

“(1)

.

”

“(2)

“(3) ()

“(4)

“(5)

.

.100 1998

: (1)

: (2)

.116 2002

.125 : (3)

: (4)

.129 : (5)

.406 3

.(1)
.

.(2)
.

.(3)
.

.(4)
.

.(5)
.

			<hr/>		
.434	4		:		(1)
		.78		:	(2)
.141	3		:		(3)
		.141		:	(4)
.238	1959	1379		:	(5)
65					

.(1)
.

.(2)
.

.(3)
.

(4)

.(5)
.

		.94	93	:	(1)
.342	1979	1		:	(2)
		.61		:	(3)
.342	1997			:	(4)
	.109			:	(5)

.(1)

.(2) ()

" "

.(3) ()

:

"

"(4)

"

.(5)

"

.(6)

					(1)
.611	1994	4	1	:	(2)
.18	17			:	(3)
	.501			:	(4)
	.204			:	(5)
	.141	2001	1	:	(6)
.3	1997	3		:	

()

.

.(1)

.(2)

.9 .

.10 : (1)
: (2)

.(1)
.

.(2)
.

.(3)
.

:

.

.(4)
.

.20		:	(1)
	.56	:	(2)
.79		:	(3)
	.43	:	(4)

.(1)

.

.(1)
.

.

.

.(2)
.

.(3)
.

.8

.54

.55 :

(1)

(2)

(3)

$:(^{(1)}($)

...

.

)

.(

$^{(2)} ($)

.()

.

.20

.109

72

:	$^{(1)}$
:	$^{(2)}$

()

.(1)

"

"

"

"

-

-

.(2)

.49

:

(1)

.24 23

:

(2)

.(1)
.

.(2)
.

()

.

-1

"

"

(3)"

.82 : (1)

.36 : (2)

: (3)

.204-203 2004 1

(1)“

—

—

”

(2)“

”

(3)“

”

(4)“

.

”

(5)“

.5 1998

.150

.15 1994

.19 .

.37 (.)

75

: (1)

: (2)

: (3)

: (4)

: (5)

.

(1974)

):

(

.

()

) (1978)

(1981) (1979

.

)

(
)
 .(
) (1983)
 (1984
)
)
 (
)
 .(
 (1989)
)
 .(
 (1991)
 (1990-1987)

”

(1)”

)

(

.

) (1996)

(1996) (1996

(1967)

”

)

(2)”

.(

()

()

.40 1991 1

.45 1993 7

: (1)

: (2)

∴⁽¹⁾ ()

.

() :

∴⁽²⁾

.

∴ :

.

)
) () () ()
 () () ()

∴

.6	:	⁽¹⁾
.43	:	⁽²⁾

:

.

:

.

⁽¹⁾()

....

!

()

.8

:

(1)

() ()

.(1)
:

) () ()

(

.(2)()

.

"

.15

:

(1)

.89

:

(2)

81

(1)

-2

"

(2)"

"

(3)"

(4)

()

(5)

" "

" "

.26 1997
.703 2001 1
1987 1 7

.53

.99

.133 :

:(1)

:(2)

:(3)

:(4)

:(5)

.(1) ()

.(2) ()

....

" "

.(3)

(2)(....)

.

"

.

.(3)()

" "

.

.29

: (1)

.35 : (2)

.140 : (3)

.33 : (4)

.136 : (5)

"

(1)"

()

" :

)

(2)"

(3)"

" (

"

(4)"

.

.(5)"

"

.236

:

(1)

:

(2)

.74

2

:

(3)

:

(4)

:

(5)

.92

1696

.144

6

1981

.16

84

.(1)
.

.(2)
.

.

.(3)
.

.23

.154

.76

85

:

:

:

(1)

(2)

(3)

.

.(1)
.

()

.(2)
.

()

.

.47	:	(1)
.20	:	(2)

:(1)()

/

.

/

:(2)
.

:(3)
.

.38	:	(1)
-----	---	-----

.54	:	(2)
-----	---	-----

.12	:	(3)
87		

/

.

.(1)
.

/ / :

.

.(2)
.

(/)

.

.(3)
.

.51	:	(1)
.63	:	(2)
.95	:	(3)

/

.

-4

.

.(1)
.

:

.

.(2)
.

. .

.(3)
.

.15

:

(1)

.57 :

(2)

.133 :

(3)

() :

.

.(1)
.

.

"

.(2)"

.

(3)

) (1973)

.(1977

.34 : (1)

.83 1992 46 : (2)

.2006/2/4 : (3)

(1974)

(1)

1973

.9 : (1)

(1978)

.

.(1)
.

:

!

() (1979)

() ()

. ()

.

-

-

1976

:(⁽¹⁾()

1976

:

.82

:

(1)

(1981)

()

()

()

()

.

.

.(1)

()

.

()

(1984

)

()

()

.(1)

.(2)

:

(1989)

.

.146

:

(1)

.142

:

(2)

.

.(1)
.

1987

.

(1991

)

() () ()

()

.

"

1987

.82

:

(1)

.(1)u

.

() (1996)
()

1991

.(2)

.29 : (1)
.166 (2)

(1996)

() ()

() ()

(1996)

() ()

： -

()

.() () ： ()

： () ()

.(1)“ ”

.(2)“ ”：

“ ”：

.(3)“

：⁽⁴⁾() ()

： ”

.(5)“

.572 11

.566 .

.43 42 . 4

.109 2003 1

.29 1987 1

：() (1)

：() (2)

：() (3)

：() (4)

： ： (5)

： -

() .

" :

(1)" .

.

"

(2)"

"

" (3)"

:

" (4)" .

(5)" .

.95 1957

: (1)

.17 : (2)

: : (3)

.227 1980

.19 : (4)

: (5)

.403 2 1 .

”

.(1)”

”

.(2)”

：

”

(3)”

(4)”

”

”

.(5)”

”

.(6)”

.121 2000

:	(1)
.24 :	(2)
:	(3)
:	(4)
:	(5)
:	(6)

.23 1999 1

.106 1962

.42 1976 1

.143 2000

"

(1)"

.

"

(2)"

.

(3)"

.

.101

:

(1)

.75

:

(2)

:

(3)

.314

1 1990

"

1876

：(1)"

"

(2)"

. 1908

"

.

(3)

1908

"

1948 1926

(4)"

" 1948

.272 . (1)
： (2)
.253 252 1984 1 4 : (3)
.272 : (4)
.273 :

(1)“

(2)“

”

”

(3)“ /

(4)“

”

”

(5)“

(6)“

.254 4 1

.273

.37 2002

.105 1976 1

.65 1999 1

.114 1,1998

:	(1)
:	(2)
:	(3)
:	(4)
:	(5)
:	(6)

：

”

(1)”

”

(2)

”

(3)”

”

(4)”

：

.105 1976 1

.222 6

： (1)

.105 ： (2)

： (3)

.223 ： (4)

·
:
() :

·
()
()
1998
()
1993-1977

·
·

" : ()

:

.

:

.

:

:

:

.

!

.(1)"!

"

.(2)"

"

()

(3)"

.15 1998

:

(1)

.69

:

(2)

.67 2002

:

(3)

()

" :
()

.

.

(1)" !

() " :

.

.

(2)"

.

.

.13 12 : (1)
.143 142 : (2)

“：

(1)”

”

(2)”

”：

！：

：

：

.143

：

(1)

.97 1999 1

：

(2)

(1)“

”

(2)“

”：

(3)！

！

.38 : (3)

.67 2002 : (2)

.8 1986 / /19 4195 : (3)

(1)»

.

.

.

) (

) (

)

.(

) (

:

»

!

(2)»

.

.8

8

1986 / /19

1986 7

4195 :

4183 :

(1)

(2)

(1)“

”：

”：

(2)“

.152

:

(1)

.82

:

(2)

(1) " :

.

" : ()

" : (2) "

) () ()

(3) " () (

.

:

(4) " :

.

()

.

.14	:	(1)
.137	:	(2)
.137	:	(3)
	:	(4)

“(1)

”

”

“(2)”

。

。

”

“(3)

。

”

“(4)”

。

”：

。

.123 122

.31 2002 1

： (1)

.122 ： (2)

： (3)

.32 ： (4)

() !

(1)
.

" :

(2)"

() :

() :

() :

. .

! " :

.

. ...

.

.73 : (1)

.8 1986 / /17 4223 : (2)

()

.

1980 1970 1967 1948

.
(1)“

()

” :

(2)“

: :

”

(3)“

.8	1986 /	/17	4223 :	(1)
			.8 :	(2)
187	1999 1		:	(3)

.

()" :
(1)" ()
()

()

.

() " :

. () 1927

.

()

()

(2)"

.

57 : (1)

.58 57 : (2)

.

" .

.

.

(1)"

.(2)

.8

.

:

" :

!

-

-

-

-

!

-

!

-

-

-

-

(1)

-

:

.

.

.

" :

...

()

(1)"

.

" :

.8

1986

1

4177 :

(1)

!

“(1)” ()

.()

”

!

”(2)

.8

8

1986

1

4177 :

(1)

1986

5 4181 :

(2)

" :

.

(1)"

.

"

(2)"

-

.

-

.

" :

()

(3)"

.

8
.146 1999 1

1986

8 4194 : (1)

: (2)

.59 : (3)

"

(1)"

" :

(2)"

" :

:

(3)"

" :

.60	:	(1)
.60	:	(2)
60	:	(3)

(1)“

”

(2)

”

“(4)

”

“(3)

”

(5)

”

“(6)

.62 : (1)

.95 : (2)

.42 : (3)

.56 : (4)

.179 1953 3 : (5)

.25 : (6)

()

.

—

—

—

—

.

:

" :

()

(16- 16-)

.(1)"

"

.(2)

.

1982

26/25

: (1)

.7

.8 : (2)

：“

.

：

：

.

！

.

：

！

.

。(1)

-

.

" :

.

-

-

.

.

.

.

/

(1)u

:(2)()

- -

(...)

":

.

.8 7

1984

45

:

(1)

.7

1984

42

:

(2)

129

·
(1)〃

〃

— —

·
(2)〃

〃 ()

·

1984

49

:

(1)

.10

.247 .1982

:

(2)

(1)

.

.

: -1

.

"

(2)"

.

- -

.7 1982 24
.37 1997 1

: (1)
: (2)

.

()

()

()

" :

()

!

."!(1)

!

" :

(2)

.13

1982

26 25

_____ : (1)

.14 : (2)

()

.

!

"

. . . .

„(1)

.

()

"

„(2)

.

-

-

.

" :

.14

1982

26 25

:

(1)

.9 8

1986

67

:

(2)

" (1)

()

"

(2)
.

)

" :

%26.5

%2.1

.10	1986	67
.10	1984	40
		134

:	(1)
:	(2)

()

.(1)(1986/9/8

" :

1948 :
1967

.(2)"

()

.

"

.(3)"

" :

.(4)"

.7 1986 73
1987 1986 76 75

: (1)
.8 : (2)
: (3)
.9 8
.9 : (4)

— — “ :

.

()

“(1)”

”

.

“(2)”

.

”

“(3)”

.

.

1987

1986

76 75

: (1)

.9

1987

1982

24

: (2)

.10

.114 1 1976 1

: (3)

()

" :

(1)"

" :

()

(2)"

.

" :

(3)"

.

()

.7

1985 56

: (1)

.8 : (2)

.9 : (3)

" :

(1)"

"

-

-

-

...

-

(2)"

.

.

.

.7

1984

43

: (1)

.8 : (2)

”

(1)”

(2)”

”

”

(3)”

.

.

-

15 1990 1 4

.15 1980 1

： (1)

.167 ； (2)

： (3)

.

() :
() 1983 () 1980
. 1998

.

(1)“ ”

.51 1993 1

: (1)

. 1967

()

"

(1)"

"

(2)"

:

()

"

(3)"

"

(4)"

.

()

.82 1992 46

-
- | | |
|-------|-----|
| : | (1) |
| .83 : | (2) |
| .96 : | (3) |
| .98 : | (4) |

:()

”

.(1)”

”

.(2)”

.89 1999 2

: (1)
.89 : (2)

•

(1) u

(2) \parallel

11

(3) Π

.69 1997

$$\vdots \quad (1)$$
$$.89 \quad : \quad (2)$$

.6 1980

$$\begin{pmatrix} \cdot \\ \cdot \end{pmatrix} \quad (3)$$

(1)“

”：

(2)“

”

(3)“

”：

()

(4)“

”：

”

(5)“

.8

：(1)

.9：(2)

12. 2002 1

：(3)

.12

：(4)

.14：(5)

“(1)”

：1967

—”

—

—

“(2)”

—

”(()

“(3)”

”：

”(4)”

。

”：

.127 2005 1

.12

.141 2006 1

.80

：(1)

：(2)

：(3)

：(4)

(1)“

”

(2)“

()

”：

(3)“

…

：

”：

(4)“

”：

(5)“

.38

：

(1)

：

(2)

.73 1993 4 1

.48

：

(3)

.38 ：

(4)

.15 ：

(5)

”：

。(1)”

”

(2)”

()

。()

”

。(3)”

()

()

()

。()

。

.39

：(1)

：(2)

.178 1998

.177 ：(3)

.

.

:()

()

.

"

(1)"

.

"

(1)“

”

(2)“

(3)“

”

”

(4)“

”

(5)“

”：

.25

：

(1)

.35 ：

(2)

.35 ：

(3)

.50 ：

(4)

.109 ：

(5)

(1)“

.

”

(2)“

”：

(3)“

”

— —

(4)“

”：

(5)“

.

	.36	：	(1)
.121	1990 1	：	(2)
	.14	：	(3)
	.133	：	(4)
	.39	：	(5)

- -
" :

(1)"
.

" :
!

(2)"
.

:()

()

.32 : (1)
.26 : (2)

()

.

(1)" " :

.

:()

"

(2)"

.

.112 1998

.20

: (1)
: (2)

”

(1)”

·

”

(2)”

”：

(3) ”

！

·

”

(4)”

.44	:	(1)
.58	:	(2)
.95	:	(3)
.55	:	(4)

()

()

()

"

.⁽¹⁾" 1994

"

.⁽²⁾"

:

"

⁽³⁾"

.

:

.26 : (1)

.47 : (2)

: (3)

"

(1)"

"

(2)"

"

(3)"

"

(4)"

"

(5)"

	.188	2000		:	(1)
.30	1975			:	(2)
		.99		:	(3)
			.135	:	(4)
	.148	1993		:	(5)

„(1)“
.

:()

“ :

: :

„(2)

“ :

„(3)

.

()

“ : ()

.134 1992

.42

.26 : (3)

(1)»

! : : " :
() (2) " ! ! :

" :

(3)»

: ()
»

» (4)»

(5)»

)
.() (:
»

.41 : (1)
.18 : (2)
.12 : (3)
: (4)
.12 : (5)

.572 2001

"

(1)"

.

(2)"

.

()

()

)

(

)

.(

)

(

(

)

" :

(3)"

.

.

(

)

.

:

:

.

-"

-

.

.573

:

(1)

.41

:

(2)

.26

:

(3)

$$\begin{matrix} & & \bullet \\ & & \text{u}(1) \\ & & \bullet \end{matrix}$$

•

$$-:$$

(3)ii

$$\vdots \quad \left(\quad \right)$$
$$.63 \quad : \quad (1)$$

.43 : (2)

$$.46 \quad : \quad (3)$$

. -

. -

u(1) -

:

" -

. -

. -

u(2) -

()

:

-

-

-

-

-

.52

: (1)

.66 : (2)

(1)

.

.

-

-

.

()

.

"

(2)"

.

" :

(3)"

.

" :

.

.81 : (1)

.135 : (2)

.11 : (2)

“(1)”

”：

“(2)”

”

“(3)”

”：

“(4)”

”：

“(5)”

.15

：

(1)

.7

：

(2)

.39

：

(3)

.58

：

(4)

.43

：

(5)

.

"

(1)"

()

.

:

-

.

:

-

.

(2)

-

.

(3)" "

.

.175	1966 5	:	(1)
	.119	:	(2)
		.106 :	(3)

.

()

()

.

.

:

.

" -

.

-

(1)

-

.

:()

" :

.(2)"

.115

:

(1)

.62

(2)

" :

„(1)

" : „(2)

" :

„(3)

"

14

„(4)

" :

„(5)

:

" -

(6)!

-

-

.69 : (1)

.68 : (2)

.80 : (3)

.16 : (4)

.81 : (5)

.98 : (6)

:

. -

(1) ! -

:

-

. -

(2) . -

:

-

-

(3) .

.43	:	(1)
.90	:	(2)
.44	:	(3)

:

-

-

.

-

!

-

-

(1)

-

:(

)

"

(2)"

.

(

)

.

.11

:

(1)

.456

1971

:

(2)

“

(1)“

”

(2)

1948

()

1967

1967

.6

.10 9 :

(1)

(2)

1967

.

()

.

()

()

()

.

()

"

(1)"

.

"

(2)"

.

"

(3)"

.

.

.199

:

(1)

.399 1982

:

(2)

.117

:

(3)

“

(1)“

·

”：

“(2)

”

(3)“

1948

”

(4)“

1967

·

”

(5)“

()

.9

:

(1)

.9

:

(2)

.11

:

(3)

.27

:

(4)

:

(5)

.133 1993 12

"

(1)"

"

(2)"

" :

(3)"

" :

(4)"

" :

...

(5)"

:

.134 1993 12

.37

:	(1)
:	(2)
.43 :	(3)
.52 :	(4)
.55 :	(5)

"

(1)"

:

"

(2)"

.

:

"

(3)"

"

(4)"

.

"

.48

:

(1)

.134-133

:

(2)

.93

:

(3)

.141-140

:

(4)

:

(1)»

":

(2)»

.

()

»

(3)»

":

(4)»

:

.

»

(5)»

":

(6)»

.137

:

(1)

.50

:

(2)

.58

:

(3)

.24

:

(4)

.141-140

:

(5)

.23

:

(6)

()

.

"

(1)"

.

()

"

" :

(2)"

.

(3)"!

.

1927

. 1948

)

!

" :

1948

(

(4)"

.

1967

.199

:

(1)

.7

:

(2)

.10

:

(3)

.36

:

(4)

"

1982

(1)"

.

" :

1948

-

(2)"

.

"

(3)"

.

()

"

(4)"

.74 73

:

(1)

.50

:

(2)

:

(3)

.14

:

(4)

.114 1998

“：

(1)“

。

“：

“(2)

：()

(3)“

”

”

。(4)“ 1995

11

.88 : (1)

.25 : (2)

.199 : (3)

.15 : (4)

”

14

.(1)”

”：

.(2)”

. 1987

”

.(3)”

. 1993

”：

()

(4)”

”：

(5)”

”

.16-15

：

(1)

.7

：

(2)

.21

：

(3)

.19

：

(4)

.138

：

(5)

”

.(1)”

()

”

(2)”

(3)” ”

.

.

”

(4)”

		.98	:	(1)
.107	.		:	(2)
		.104	:	(3)
		.109	:	(4)

”

。(1)”

。

”

”

。(2)”

。(3)”

()

”

。(4)”

.199 1990

.383

.126 1991 2

185

： (1)

： (2)

.384 ： (3)

： (4)

(1)“

”

”

(2)“

”

.14

:

(1)

.101

:

(2)

()

.

()

.

"

(1)"

.

"

(2)"

.

.159

187

.127

:

(1)

:

(2)

()

”

.(1)”

()

.

1948

.

()

"

(1)"

.

(2)"

"

.

"

(3)"

.

-

-

.95

.

.8

.25

:

:

:

(1)

(2)

(3)

.

"

(1)"

.

.

.

.

.

.95 : . . (1)

()

.

.

.

(1)“

”

”

.3

(1)

.(1)"

"

.(2)"

" :

.(3)"!

()

.

.29 : (1)

.64 : (2)

.112 : (3)

) () ()
 () ()

()

()

:(1) " " :
 :
 (2) "

"

.25

.68

:(1)
 :(2)

" : (1)"

(2)"

(3)" " :

: ()

"

....

(4)"

)

(5)" " :

(

" :

(6)" :

(7)" " :

(8)" " :

.15	:	(1)
	.66 :	(2)
	.48 :	(3)
.17	:	(4)
	.13 :	(5)
	.237 :	(6)
	.158 :	(7)
.14	:	(8)

()

.

.

:

"

(1)"

"

(2)

(3)"

"

"

(4)"

()

) () :

(

.

239

1999 1 28

: (1)

.455

.457 : (2)

: (3)

.21 97 1

() : (4)

.120 2001

197

()

. 1948

:

()

.

.

()

()

.

()

:

.

(1)“

”

”：

(2)“

.”

.19 :

(1)

.557 1

” ”

:()

(2)

”

：

（1）”

”

（2）”

”

（3）”

”

（4）”

：

。

.962 1989 2
.11 1998 1 1

： (1)
： (2)
11 (3)
.204 ： (3)

:

.

.

()

-.⁽¹⁾

.168 : ⁽¹⁾

.

:

"

"

.

.

"

(1)"

"

(2)"

.

.20

.29 1998 14

201

: (1)

: (2)

：

—：

”

”

·

·

：

：

”

” (1) ”

· (2) ”

.10

：

(1)

.98

1956

：

(2)

”

(1)

·

”

(2)”

·

·

()

·

.371 1954 2

.10

： (1)

： (2)

:

1943

1962

.

.

:

"

(1)"

" : ()

.90

:

(1)

204

(1)“

·

”

(2)“

·

1943

:

· 1962

:

” :

(. .)

()

(3)

·

.257 1981 2

: (1)

.101 : (2)

.66 : (3)

(1) \equiv

11

II

(2) 〃

•

1936

11

$$.106 \quad : \quad (1)$$
$$.107 \quad (2)$$

(1)“

.

()

.

.

:

.

”

(2)“

.

:

.109

:

(1)

.134

:

(2)

"

(1)"

"

...

(2)"

.

"

(3)"

.

"

:

(4)"

"

.98	:	(1)
.98	:	(2)
.98	:	(3)
.98	:	(4)

.

"

(1)"

()

()

(2)"

" :

.

"

(3)"

"

.71 :

(1)

.155 :

(2)

.237 :

(3)

(1)〃

.

.

〃

()

(2)〃

〃

(3)〃

.144	:	(1)
.32	:	(2)
.33	:	(3)

()

11

(1)_{II}

•

11

(2)_{II}

•

•

1948

•

•

11

()

(3)_{II}

•

$$.34 \quad : \quad (1)$$

.152 : (2)

$$.111 \quad : \quad (3)$$

"

(1)"

.

:

.

"

(2)"

.

:

"

(3)"

.

.158	:	(1)
.86	:	(2)
.116	:	(3)

:

.(1)"

"

1948

"

(2)"

" :

"

(3)"

1948

ت

.

" 1953 - 1950"

.139 1998

_____ : (1)

.82 : (2)

.82 : (3)

"

1948

(1)"

" :

()

(2)"

.

)

.

(

"

(3)"

—.(4)

.139	:	(1)
.140	:	(2)
.168	:	(3)
.168	:	(4)

()

()

"

(1)"

:

.

:

(2)"

"

.

.180 :

(1)

.33 :

(2)

(1) " "

.

" (2) " " :

(3) "

(4) " "

"

(5) "

.

.48	:	(1)
.52	:	(2)
.52	:	(3)
.61	:	(4)
.68	:	(5)

1948

(1)“

”

.

:

.

-

”

(2)“

.

()

.138

:

(1)

.38

:

(2)

" :

(1)"

48

:

"

(2)"

:

.71

:

(1)

:

(2)

.25 1979

"

(1)"

.

-:

:

:

:

.

(2)"

"

"

/

/

(3)"

/

/

:

/

/

/

(4)

/

.29	:	(1)
.87	:	(2)
.36	:	(3)
.132	:	(4)

:

(1)" / / "

:

(2)" / "

"

(3)"

:

"

(4)"

()

.35 1380 1961 2

.38	:	(1)
.38	:	(2)
	:	(3)
.162	:	(4)

”

—.(2) (1)”

.(3)

:

.

.

”

.144 1957

.163	:	(1)
:()	(2)
.170	:	(3)

(1)“

—

—

(2)“

”

·

·

”

(3)“

·

”

:

(1)

.100 1993 1

.174 :

(2)

.61 :

(3)

(1) " "

(2) " "

(3) " ()

.(4)

.(5)

-1959 " " 1962

() (6) " ()

.158	:	(1)
.158	:	(2)
.159	:	(3)
.192	:	(4)
.195	:	(5)
.196	:	(6)

(1)»

»

.(2)
:

-..(3)

»

(4)»

.(5)
:

.197	:	(1)
.197	:	(2)
.197	:	(3)
.199	:	(4)
.199	:	(5)

.

.

"

(1)"

.

.

.

.

”

(1)”

”

(2)”

”

(3)”

”

(4)”

.

.152 2004 1

： (1)

.138 ：

(2)

() 2002-1992 ：

(3)

.106 2005

.9 ：

(4)

. " (1)"!
 " :
 (2)" . . . " "
 " "
 (3)"
 (4)" " :
 (5)" " "
 " "

 (6)"

.66	:	(1)
.66	:	(2)
.81	:	(3)
.68	:	(4)
.99	:	(5)
.98	:	(6)

”

(1)”

·

：

”

(2)”

”

(3)”

·

”：

(4)”

(5)”

·

”

”

.168	：	(1)
	：	(2)
	：	(3)
.23	：	(4)
.191	：	(5)

.15 2000 1

.163

(1)»

.

.

»

(2)»

.

(3)»

»

.

.

»

(4)»

.

.137 1988

	:	(1)
.109	:	(2)
.56	:	(3)
.33	:	(4)

148-23

239-151

) .

(

.

.

"

(1)"

"

(2)"

.

" :

.

1

.153

230

: (1)

.123 2003

: (2)

“(1)
.”

”：
。”

(2)“

(3)“

”()

()

(4)“

()

”：
。”

”

”：
。”

()

(5)“

(6)“

。”

。”

“(7)！”

”

—

(8)“

”

。”

.101 : (1)

.11 : (2)

.31 : (3)

39. : (4)

.73 : (5)

.111 : (6)

.49 : (7)

.131 : (8)

"

()

(1)"

()

()

()

:

!

(2)"

-

-

-

-

.123 122

:

(1)

.217

:

(2)

()

.

.

.

:
 1397 :
 . 1959
 . . . 3 :
 . 2003 1 :
 . 1996 :
 :
 :
 . . :
 .1978 1 :
 .1979 1 :
 .1981 1 :
 .1984 :
 .1983 1 :
 .1989 1 :
 :
 .1991 1
 .1997 2 :
 .1996 1 :
 . . :

.1997 1	:
	:
	.1979
.1977	:
.1977	:
	.1982
.1984 1	:
.1996 1	:
.2004 1	:
.2001 1	:
.1979 1	:
	:
	.1989 1
.1980 1	:
.1980	:
.1983 1	:
.1998	:
.1998 1	:
. 1998	:

		:	:
.	1982	26 25	:
	.	1984	5124 :
	.	1984	45 :
	.	1984	42 :
1984	49		:
		.	
	.	1982	24 :
	.	1986	57 :
	.	1984	40 :
.	1986	73	:
1987	1986	76 75	:
		.	
	.	1985	56 :
.	1984	43	:
	:		
.8		1986 /	/19 4195 :
.8		1986 /	/17 4223 :
.8		1984 /	/28 3468 :

.8 1984 / /31 3440 :

.8 1986 / /1 4177 :

.8 1986 / /5 4181 :

.8 1986 / /8 4194 :

. . :

.1957 :

:

. . 2 :

. 11 1 :

:
 .
 :
 .1998
 :
 .2003 1
 1 :
 .2002
 :
 .1972 2
 .2002 :
 .1953 3 :
 .1993 7 :
 .1981 2 :
 . . .
 .1990 1 :
 .1979 1 :
 :
 .2001 1
 1 :
 . 1991

	:
.1993 1	
. . . .1	:
1	:
	.2001
.1999 1	:
.6	:
.1982 1	:
.1975	:
.1993 1	:
.1981 2	:
.1994 4 1	:
. . . 2 1	:
.2005 1	:
. 1982	:
.1998	:
	:
	. .
. .	:
.1982 1	:

.1994 :

. . :

:

. 1981 1

.1975 :

.2000 :

.1993 :

:

.1990 1

:

.1998 1

:

. 1998 1

1 :

.1998

.1997 :

.1987 1 :

.3 :

.1956 :

. . :

. . . :
 .2001 :
 . . :
 1
 .2002
 :
 .1997 3
 . . :
 :
 .1988 1
 .1995 1 :
 :
 .1987 1
 .2004 1 :
 1 :
 . 1991
 .2004 1 :
 .1999 3 :
 .1976 1 :
 .1991 2 :

		:
		.2002
.1992		:
4	:	
		.1992
		:
1	:	
		.2006
1	:	
. 2000	:	
.1962	:	
	:	
	.1	
	:	
	.1998	
.1954 2	:	
	:	
	.1980 1	
	:	
	.1980 3	
.1981 6	:	

	· · ·	:
.1996		:
. 2000		:
.1957		:
.1966 5		:
.1974 1		:
.1961 2		:
1		:
		. 2000
.1971		:
.1993		:
.1984 1 4		:
.1990 1 4		:
.1997		:
.1990		:
.1997		:

•

•

14

•

•

.1998

32

.1983

•

•

.1 4

.1992 46

•

•

.1997 1

•

•

.1987 1 7

28

•

•

.1999 1

•

•

$$\left(\begin{array}{c} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{array} \right)$$

. 2001

) 2002 1992 :

.2005 (

Ali al khalili

Prepared by

Abdul Rahman Ali Abdul Rahman J'eed

Supervised by

Prof. Adel Abu Amshah

Abstract

Palestinian authors dedicated their literature for the national cause, they established their own identity through it, that is how the their literature treated various issue that reflects the size of the disaster that attacked Palestine- land and the human being- so the authors reflect the reality of Palestine in all its dimension through their literature.

Ali al khalili is considered to be the most distinguished among the Palestinian authors who took in his shoulders to reflect the Palestinian life, his art is connected with his patriotic soul and what he have stored in his memories about the miserable condition that the Palestinians are living under.

He called for resisting the occupation through the incitement of heroism and valour , he called for steadfastness and grasping the roots , for al khalili the separation from the land meant the tearing of the body.

Although these works are to be various and did not limit it self on the resistance against the Zionist occupation, but it took other social aspects of the Palestinian life. Yet Ali al khalili art did not have the sufficient interest from critics and scholars, even al khalili himself expresses his sadness in some of his works, especially his poetical work titled (hat lee eyen al reda, hat lee eyen al sakhat). Therefore, among the objectives of the study was to shed some more light and attention of al khalili's writing.

Ali al khalili presented with other Palestinian authors other literary works that is considered to be committed toward the issues of the pedestrians through the stages that is full of sacrifices.

Despite the harshness of the life of our authors, yet he managed to continue the journey of creativity and added to the Palestinian literature of various genres which gives us an evident of his creativity.

